

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан"

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Дербенте"

Юридический адрес: 367009, г. Махачкала, ул. Магомедтагирова А.М., 174.  
ОГРН 1050560002041, ИНН 0560029186/057301001



ТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ:  
Гариев Г.М.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 06396 от 20.05.2022

Адрес места осуществления лабораторной деятельности: Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49-В

Наименование и контактные данные заказчика: *ТО Управления Роспотребнадзора по РД в Кайтагском районе*

Описание, однозначная идентификация и при необходимости состояние образца(ов): *Вода питьевая централизованного водоснабжения*

Дата и время получения образца(ов): *18.05.2022 12:00*

Дата осуществления лабораторной деятельности: *18.05.2022-20.05.2022*

Цель отбора: *СГМ*

Основание для испытания: *План СГМ*

Дополнения, отклонения или исключения из метода:

Особые условия окружающей среды (при необходимости):

Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков:

**Информация, полученная от заказчика:**

Юридическое лицо, у которого произведен отбор образца(ов): *АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ «СЕЛЬСОВЕТ МАРАГИНСКИЙ» ТАБАСАРАНКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН*

Объект, где производился отбор образца(ов): *РД, Табасаранский район, с. Марага, ул. Маррагинская, 4 (с водопроводного крана частного домовладения)*

Координаты стационарной точки: *С.Ш. 41°, 57', 49''; В.Д. 48°, 07', 17''*

Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(ов): *Пом. сан. врача фФБУЗ «ЦГиЭ в РД в Кайтагском районе» Меджидова З.*

НД на метод отбора образца(ов): *ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*

Дата и время отбора образца(ов): *18.05.2022 11:30*

Ссылка на план и метод отбора образца(ов):

Изготовитель продукции (наименование и адрес места нахождения):

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Тара, упаковка:-

Объем партии:-

Величина допустимого уровня – *указана в таблицах результатов испытаний*

**Дополнительные сведения:** ответственность за соблюдение процедур отбора, хранения и транспортировки проб несет заказчик, результаты лабораторных испытаний распространяются на представленный образец.

1. Протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ
2. Протокол составлен в двух экземплярах

Код образца (пробы): 063960522

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы:063960522 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: с.Марага, ул.Марагинская,14					
1	Окисляемость перманганатная	0,78 ± 0,15	мгО/дм <sup>3</sup>	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) сп.Б
2	Запах при 20 °С	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-16 п. 5
3	Привкус	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-16 п.5
4	Жесткость общая	8,3 ± 1,2	Градус жесткости	не более 7	ГОСТ 31954-2012 п.4 мет.А
5	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	43,9 ± 6,6	мг/дм <sup>3</sup>	не более 45	ГОСТ 33045-14 п.9 мет.А
6	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	менее 0,003	мг/дм <sup>3</sup>	не более 3	ГОСТ 33045-2014 п.6 мет.Б
7	Сульфаты	Не обнаружено	мг/дм <sup>3</sup>	не более 500	ГОСТ 31940-12 п.4 мет.1
8	Хлориды	58.8 ± 8,8	мг/дм <sup>3</sup>	не более 350	ГОСТ 4245-72 п.2
9	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	не более 2	ГОСТ 33045-2014 п.5 мет.А
10	Железо	менее 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
11	Мутность	1,1 ± 0,2	ЕМФ	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
12	Цветность	Не обнаружено	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п.5 мет.Б
13	Общая минерализация (сухой остаток)	752,0 ± 75,2	мг/л	не более 1000	ГОСТ 18164-72
1	Окисляемость перманганатная	0,78 ± 0,15	мгО/дм <sup>3</sup>	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) сп.Б

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Весы Лабораторные ВЛ-220 С	0	к141-031	2а СП1	29.06.2022
2	Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	0	2058	2е 1СП	25.08.2022

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог сан.гиг.лаб.ФФБУЗ «ЦГиЭ в РД в г.Дербенте» Гаджиева Ш.С.	
Ф.И.О. заведующего лаборатории	Подпись
Шахмарданова Сеид-Сура Миркеримовна	

Код образца (пробы): 063960622

**Микробиологическая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы:063960622 - Вода питьевая централизованного водоснабжения					
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	в 100 мл	не доп.	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число (37)	10	КОЕ в 1 мл	50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог ФФБУЗ «ЦГиЭ в РД в г.Дербенте» Рамазанова З.Р.;	
Лаборант бак.лаб. ФФБУЗ «ЦГиЭ в РД в г.Дербенте» Гаджиева Д.В.	

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Пом.сан.врача фФБУЗ «ЦГиЭ в РД в г.Дербенте» Гаубханова Л.М.

ПРИМЕЧАНИЕ: \_\_\_\_\_

Конец протокола.